

**Спецификация теста по специальности резидентуры
«Общая хирургия»**

1. Цель разработки:

Тест разработан для проведения оценки профессиональной подготовленности выпускников резидентуры 2021-2022 учебного года по специальности «**Общая хирургия**» организациями образования в области здравоохранения Республики Казахстан.

2. Задача:

Определение уровня теоретической подготовки по выбранной специальности выпускников резидентуры.

3. Содержание и план теста:

Тест содержит учебный материал по специальности «**Общая хирургия**» в соответствии с типовой учебной программой резидентуры по ГСО РК - 2015 по следующим дисциплинам:

шифр	Название темы	Количество заданий	
1P_05_01_	Хирургия амбулаторно-поликлиническая <ul style="list-style-type: none">• Общие принципы организации оказания хирургической помощи населению на догоспитальном уровне• Первичная хирургическая обработка ран (отсроченная, первичная хирургическая обработка; ранняя, поздняя).• Операции по устранению нагноительных процессов и малоинвазивные операции.	18	В-6

	<ul style="list-style-type: none"> • Удаление инородного тела и доброкачественных опухолей мягких тканей, иссечение келлоидных, послеожоговых деформирующих рубцов, лечение «пяточной шпоры», вросшего ногтя, удаление атером, фибром, липом, удаление доброкачественных новообразований различной локализации • Лечебные блокады, пункция сустава, гематомы, кисты, грыжесечение при пупочной, паховой грыжах, грыже белой линии живота, циркумцизия, криодеструкция бородавок, папиломм, гемангиом • Тактика врача-хирурга при острых заболеваниях и неотложных состояниях мочеполовой систем • Почечная колика, острая почечная недостаточность, острый пиелонефрит, острая задержка мочи, гематурия • Облитерирующий атеросклероз артерий нижних конечностей • Варикозное расширение вен нижних конечностей • Облитерирующий атеросклероз артерий нижних конечностей • Посттромбофлебитический синдром • Инородные тела глотки, наружного слухового прохода, полости носа • Закрытие повреждение мягких тканей • Термические поражение: отморожение и ожоги • Вывихи, переломы • Травматический шок 		С-12
1P_05_02	Гнойная хирургия <ul style="list-style-type: none"> • Общие вопросы хирургической инфекции • Гнойное воспаление мягких тканей (флегмона, фурункул, карбункул, абсцесс) • Панариций, Остеомиелит, маститы, сепсис, столбняк, абсцесс и гангрена легких • Гнойно-воспалительные заболевания молочной железы • Острый абсцесс и гангрена легких • Гнойно-воспалительные заболевания средостения 	9	В-3 С-6
1P_05_03_	Торакальная хирургия <ul style="list-style-type: none"> • Травмы органов грудной полости. • Пневмотораксы, гемотораксы • Хирургическое лечение заболеваний органов грудной полости 	9	В-3 С-6
1P_05_04	Хирургия в стационаре- 1	9	В-3

	<ul style="list-style-type: none"> • Острый аппендицит • Острый панкреатит. Острый холецистит • Острая кишечная непроходимость. • Хирургические осложнения язвенной болезни желудка и ДПК. • Желудочно-кишечные кровотечения • Травма живота 		С-6
1P_03_05_	Хирургия в стационаре-2 <ul style="list-style-type: none"> • Повреждения и заболевания диафрагмы. Дивертикул пищевода. Ожоги пищевода • Повреждения и заболевания плевры и легких • Повреждения и заболевания брюшной стенки, брюшины и клетчатки забрюшинного пространства 	9	В-3
			С-6
1P_05_06_	Хирургия в стационаре -3 <ul style="list-style-type: none"> • Заболевания и травмы пищевода • Повреждения и заболевания желудка и двенадцатиперстной кишки • Язвенная болезнь желудка и ДПК. Полипы желудка. Рак желудка • Кишечная непроходимость • Перитонит 	9	В-3
			С-6
1P_05_07_	Хирургия в стационаре-4 <ul style="list-style-type: none"> • Хронический аппендицит. Желчно-каменная болезнь. • Повреждения и заболевания поджелудочной железы • Повреждения селезенки • Хирургические заболевания щитовидной железы • Опухоли кишечника • Острое нарушение мезентериального кровообращения • Абсцессы брюшной полости • Геморрой. Паранекроз. Опухоли прямой кишки 	9	В-3
			С-6
1P_05_08_	Эндоскопическая хирургия <ul style="list-style-type: none"> • Малоинвазивная хирургия • Техника проведения лапароскопической операции • Эндоскопическая хирургия в урологии • Лапароскопическая герниопластика • Фиброгастродуоденоскопия • Бронхоскопия. Торакоскопия • Фиброколоноскопия, ректоскопия. Цистоскопия 	7	В-2
			С-5

1P_05_09_	Анестезиология и реанимация	3	В-1 С-2
1P_05_10	Урология	3	В-1 С-2
1P_05_11	Травматология и ортопедия <ul style="list-style-type: none"> • Переломы конечностей • Открытые и закрытые черепно-мозговые травмы • Плановая травматология 	2	С-2
1P_05_12	Детская хирургия	4	С-4
1P_05_13	Лучевая диагностика	5	С-5
1P_05_14	Клиническая анатомия и оперативная хирургия	3	С-3
1P_05_15	Клиническая фармакология	1	С-1
	Всего	100	В-32 С-68

4. Характеристика содержания задания:

Тестовые задания позволяют выявить у выпускников резидентуры уровень теоретической подготовки по избранному направлению.

5. Среднее время выполнения заданий:

Время выполнения одного задания - 1,5 минуты. Общее время выполнения теста – 2 часа 30 мин

6. Число заданий в одном варианте теста:

В одном тесте – 100 заданий. По уровням трудности тестовые задания подразделяются на понимание (уровень В) – 30 % и применение (уровень С) – 70%

7. Форма заданий:

Тестовые задания представлены в закрытой форме. Нужно выбрать один ответ из 5 предложенных вариантов ответов.

8. Оценка выполнения отдельных заданий:

За каждый правильный ответ присуждается 1 балл, во всех остальных случаях – 0.